
GRAND TITRE
MACHIN :
TRUC

IMAGE POSSIBLE ICI

Rédigé par Prénom Nom & Prénom Nom
Supervisé par Prénom Nom

formation, *n*^e année.
Établissement, Version du date

Table des matières

Table des matières	i
I. Introduction	1
manuel des commandes	5
Bibliographie	7

Première partie

Introduction

bla bla

manuel des commandes

Théorème .0.1 (Exemple)

$\alpha\beta\gamma ABCD =$

Remarque .0.1 (Remarque)

a

Commentaire .0.1 (Note)

a

Définition .0.1 (Définition)

a

Démonstration : Partie 1 : *test*.

TRUC

Partie 2 :

MACHIN

test :

BIDULE

C.Q.F.D

Théorème .0.1, remarque .0.1, commentaire .0.1 définition .0.1

$$\begin{aligned} f: E &\rightarrow F \\ x &\mapsto f(x) \end{aligned}$$

Bibliographie

- [1] Richard COURANT et Herbert ROBBINS. *What Is Mathematics ? An Elementary Approach to Ideas and Methods*. Anglais. 2^e éd. New York : Oxford University Press, juill. 1996, p. 77-81. ISBN : 0-19510519-2.